



Año 3 | Núm. 35 | 31 DE AGOSTO DE 2010

Transformando a la sociedad a través del conocimiento

Crean programa doctoral para la incubación de empresas de base tecnológica

Apostando al desarrollo científico y tecnológico que realizan los doctorantes del Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey, se crea el programa Células de Incubación, mediante el cual los futuros doctores se podrán incorporar durante sus estudios a una cátedra de investigación donde definirán un proyecto que podrán llevar a una célula de incubación para crear una empresa. Treinta proyectos están considerados

(+INFORMACIÓN)

Colaboran en el fortalecimiento del maíz y el trigo mexicanos Presentar y entrenar en las metodologías más avanzadas para evaluar y monitorear la calidad nutricional e industrial de los maíces mexicanos, y la firma de una carta de intención que establece la relación formal en la colaboración en seguridad alimentaria, granos almacenados y la biofortificación del maíz y el trigo, fueron los principales resultados de la reunión sostenida entre el Tecnológico de Monterrey, a través de su Centro de Biotecnología y el Centro Internacional de Mejoramiento del Maíz y el Trigo (CIMMYT).

(+INFORMACIÓN)

Capacitarán a los estados para combatir el Cambio Climático El Tecnológico de Monterrey, a través del Centro de Diálogo y Análisis sobre América del Norte (CEDAN) y en coordinación con el Instituto Nacional de Ecología (INE), organiza un curso en línea para la elaboración de Planes Estatales de Acción ante el Cambio Climático. El proyecto consiste en un curso en línea cuyo objetivo es asistir en la tarea de elaborar inventarios estatales de gases de efecto invernadero y Programas Estatales de Acción ante el Cambio Climático (PEACC).

(+INFORMACIÓN)

Cátedra de Biomecatrónica desarrolla rehabilitador de cadera Con la visión de consolidarse como un área de investigación que desarrolle dispositivos de rehabilitación, también prótesis,



VIII Congreso de Formación Social "Democracia y Participación Ciudadana"

Fecha del evento: 6 y 7 de septiembre

. Información:

http://www.itesm.mx/vds/

dfs/congreso

Contacto:

congreso_idess@servicios.itesm.mx

Convocatoria abierta para participar en el 41° Congreso de Investigación y Desarrollo del Tecnológico de Monterrey

Fecha límite de recepción de trabajos: 13 de septiembre Información:

http://cidtec.mty.itesm.mx

Contactos: Lic. Yebbel Durón y/o Lic. Iliana Bodero Ext. 5077 y 5068

Convocatoria para el Premio Rómulo Garza por Investigación y Publicación de Libros 2010

Fecha límite de recepción de trabajos: 13 de septiembre Información:

http://romulogarza.mty.itesm.mx/
Contacto: Lic. Yebbel Durón y/o Lic.
Iliana Bodero Ext. 5077 y 5068

Seminario Internacional "Análisis e incidencia de las políticas públicas"

Fecha: 23 y 24 de

septiembre

Lugar: EGAP Campus Estado de México

la Cátedra de Biomecatrónica de la Escuela de Ingeniería, Arquitectura y Salud (EIAS) del Tecnológico de Monterrey. Campus Guadalajara, desarrolla el Rehabilitador de Cadera, que en este momento está en la etapa alfa.

(+INFORMACIÓN)

Acuerdan Design London y el CIDIM crear lazos para futuros proyectos

Design London y el Centro Internacional de Diseño e Innovación México (CIDIM) del Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México planean diferentes proyectos en conjunto relacionados con la educación, la investigación, así como la vinculación de empresas con el mundo del diseño. El doctor Nick Leon, Director de Design London visitó el Campus Estado de México, para concretar el acuerdo de cooperación entre ambas instituciones.

(+INFORMACIÓN)

Prospectan proyecto de crecimiento para minisúpers en Bogotá Cuando Germán Camelo Rodríguez, originario de Bogotá, llegó a Monterrey para estudiar la Maestría en Prospectiva Estratégica (MPE) en la Escuela de Graduados en Administración Pública y Política Pública (EGAP), se sorprendió al descubrir la cantidad de tiendas de conveniencia que existen en la ciudad y que sean abiertas las 24 horas del día, los 365 días del año. En la capital de Colombia este esquema de comercio es muy bajo, va que tan solo para este año se estimaba un total de 35 tiendas en toda la ciudad.

(+INFORMACIÓN)

Dejan solución a contaminación por plástico a los supermercados y al maíz

Luego de que el pasado 19 de agosto entró en vigor la Ley de Residuos Sólidos, que contempla la creación de una norma que regula que las bolsas que se entregan en los supermercados sean degradables o biodegradables, la discusión y la opinión pública dan pie para comunicar su esencia: reducir la contaminación por desechos sólidos mediante programas integrales en materia ambiental.

(+INFORMACIÓN)

EXATECs colocan su proyecto entre los 25 finalistas de Iniciativa México

Se trata de <u>Clasemovil.com</u>, un proyecto que busca ayudar a reducir la brecha educativa en el país mediante dos enfoques: ser una plataforma educativa para que los niños de Primaria

Información: http://www.itesm.mx/ rzc/egap/aipp.pdf

X Congreso Internacional de la Sociedad Mexicana del Hidrógeno – "Energías Renovables"

Lugar: Campus Toluca

Fecha: Del 27 de septiembre

al 1 de octubre

Contacto: congresoenergias.tol

@servicios.itesm.mx Información:

http://congresoenergias.tol.itesm.mx/

VIII Congreso Internacional de Análisis Organizacional Individuo y Sociedad: Redes y Formas Emergentes de Organización

Fecha: Del 9 al 12 de noviembre

de 2010

Contacto: Dra. Anabella Dávila, anabella.davila@itesm.mx

Mayores Informes:

http://www.egade.itesm.mx/ viiiciao/index.html



Matemática Educativa Campus Monterrey

Modelos para Ingeniería, Salud y Medio Ambiente Campus Cuernavaca

Sistemas embebidos para automatización robusta de productos electrónicos y mecatrónicos Campus Guadalajara

Campus Ciudad de México



<u>boletin-</u> investigacion@itesm.mx

mejoren su nivel académico, y un espacio lúdico que utilizando el esquema de los videojuegos y su interactividad invite a los niños a aprender. Sus creadores, Jesús Alejandro Moctezuma González y Miguel Alejandro Rodríguez, egresados del Tecnológico de Monterrey, Campus San Luis Potosí, ya forman parte de los 25 finalistas de Iniciativa México.

(+INFORMACIÓN)



EMPRENDIMIENTO

Construyen Parque Empresarial: Innovación para los servicios Corporativos

El Tecnológico de Monterrey, Campus Santa Fe construye actualmente el espacio que albergará al "Parque Empresarial: Innovación para los Servicios Corporativos", el cual apoyará tanto a aquellos emprendedores que recién comienzan con una idea de negocio, como a los grandes corporativos del país que buscan fortalecerse frente a sus competidores.

(+INFORMACIÓN)

Crece el número de mujeres emprendedoras con el Tecnológico de Monterrey

El impulso que el Tecnológico de Monterrey brinda a las mujeres emprendedoras está respaldado por la red de Incubadora de Empresas, que hoy en día prepara a más de 1950 empresas en todo el país. En la Incubadora de Empresas del Campus Puebla más del 30 por cierto de emprendedores inscritos son mujeres que reciben asesoría en la creación de planes de negocios, obtención de financiamientos, diseño de infraestructura y procesos operativos.

(+INFORMACIÓN)

Diseñan auto para personas de la tercera edad con impedimentos físicos

Ecohc-sh3-EV, es un vehículo diseñado por alumnos del Tecnológico de Monterrey, Campus León, para que ancianos con discapacidades o desórdenes ortopédicos, neuromusculares, cardiovasculares o pulmonares, puedan realizar sus actividades. Con el proyecto obtuvieron el segundo lugar en el concurso internacional PDP Award Andrea Pininfarina Competition, organizada por Think3 Inc.

(+INFORMACIÓN)

D.R. @ Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, México. 2010.





ANTERIORES

Directorio

VERSIÓN PDF



BOLETINES TEMÁTICOS snc@servicios.itesm.mx

Ave. Eugenio Garza Sada 2501 Sur Col. Tecnológico C.P. 64849 | Monterrey, Nuevo León | Tel. +52 (81) 8358-2000 Exts. 2568 y 2586 D.R.© Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, México. 2010